#### ПОРТФОЛИО ПОСТУПАЮЩЕГО В АСПИРАНТУРУ

Зачисление в аспирантуру осуществляется по конкурсу портфолио поступающих. Требования к портфолио являются едиными для всех научных специальностей аспирантуры.

Портфолио поступающего призвано продемонстрировать целевую ориентацию и уровень мотивации претендента к обучению в аспирантуре; его опыт в научно-образовательной деятельности; понимание сути исследуемой проблемы и степени ее разработанности, связи проблемы с направлениями современных исследований и проблематикой смежных научных дисциплин, владение фактическим материалом.

Портфолио включает в себя мотивационное письмо, реферат по предполагаемой теме исследования и сведения об опыте научнообразовательной деятельности.

Портфолио оценивается по 100-балльной шкале.

Максимальное количество баллов по разделам следующее:

- мотивационное письмо 20 баллов;
- реферат 50 баллов;
- опыт научно-образовательной деятельности 30 баллов.

Минимальное количество баллов, необходимое для поступления – 50.

#### I. Мотивационное письмо

- 1. Требования к оформлению
- объем текста 2-3 страницы;
- шрифт Times New Roman;
- размер шрифта 14;
- межстрочный интервал одинарный;
- поля везде 2 см.

## 2. Требования к содержанию

Мотивационное письмо пишется в произвольной форме и должно содержать:

- базовые сведения о поступающем (образование, академические достижения, практический опыт, индивидуальные способности и увлечения и др.);
- аргументированное обоснование выбора научной специальности

- аспирантуры;
- аргументированное обоснование выбора обучения в Смоленском государственном университете;
- перспективы использования полученных знаний.

#### 3. Критерии оценивания

Критерии	Балл
Аргументированное обоснование выбора	от 0 до 5
научной специальности	
Аргументированное обоснование выбора	от 0 до 3
обучения в СмолГУ	
Указание на академические и практические	от 0 до 3
достижения поступающего	
Указание перспектив применения полученных	от 0 до 3
знаний в профессиональной деятельности	
Другие сведения и характеристики (образование,	от 0 до 3
практический опыт, индивидуальные	
способности, увлечения и др.)	
Соблюдение требований к оформлению	от 0 до 3
Максимальный балл по разделу	20

## ІІ. Реферат по предполагаемой теме исследования

## 1. Требования к оформлению

- объем текста 10-15 страниц;
- шрифт Times New Roman;
- размер шрифта 14;
- межстрочный интервал полуторный;
- поля везде 2 см.

## 2. Требования к содержанию и структуре

Тема реферата определяется поступающим самостоятельно в рамках предполагаемого диссертационного исследования.

Цель написания реферата:

- показать, что поступающий в аспирантуру имеет необходимые теоретические и практические знания по выбранной научной специальности;
- продемонстрировать соответствующий уровень владения основами научной методологии.

Структура реферата:

- Введение. В введении необходимо обосновать выбор темы, ее актуальность и научную значимость.
- Основная часть. В ней раскрывается суть исследуемой проблемы, проводится историографический обзор литературы, изложение собственного видения рассматриваемой проблемы.
- Заключение. В заключение кратко излагаются задачи на дальнейшее исследование.
- Список использованной литературы, оформленный в соответствии с принятыми правилами.

#### 3. Критерии оценивания

Критерии	Балл
Аргументированное обоснование актуальности	от 0 до 5
выбранной темы	
Аргументированное обоснование научной	от 0 до 5
значимости выбранной темы	
Полнота и качество историографического обзора	от 0 до 15
литературы	
Изложение сути исследуемой проблемы	от 0 до 15
Аргументация задач дальнейшего исследования	от 0 до 5
Соблюдение требований к оформлению	от 0 до 5
Максимальный балл по разделу	50

## III. Опыт научно-образовательной деятельности

- 1. Список публикаций представляется в свободной форме с указанием всех обязательных выходных данных.
- 2. Список докладов на научных конференциях. Указывается название конференции, дата и место проведения, название доклада.
- 3. Участие поступающего в научных грантах. Указывается название и номер гранта, грантодатель, страна, тема гранта, роль (руководитель, ответственный исполнитель, исполнитель).
- 4. Дипломы призеров и победителей международных, всероссийских, региональных олимпиад, чемпионатов, конкурсов научных работ студентов (например, областной конкурс молодых ученых; Национальный межвузовский чемпионат «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» (WorldSkills Russia) и др.).
- 5. Сертификаты об окончании программ дополнительного профессионального образования: повышение квалификации, переподготовка.

Критерии	Балл (за ед.)
Публикации РИНЦ	от 0 до 5
Иные публикации	от 0 до 3
Доклады на всероссийских и международных	от 0 до 5
научных конференциях	
Доклады на научных конференциях иного	от 0 до 3
уровня (региональный, вузовский и др.)	
Участие в научных грантах	от 0 до 10
Дипломы призеров и победителей олимпиад,	от 0 до 5
чемпионатов, конкурсов студентов	
Сертификаты об окончании программ	
дополнительного профессионального	от 0 до 5
образования	
Максимальный балл по разделу	30

Опыт научно-образовательной деятельности поступающего является желательной составляющей портфолио. Его отсутствие не является ограничением для поступления в аспирантуру.

Баллы в каждой позиции раздела суммируются, но не могут превышать в сумме 30 баллов.

#### УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ

Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение.

Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения и в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих.

Поступающий представляет документы, подтверждающие индивидуальные достижения.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

При приеме на обучение поступающему может быть начислено за индивидуальные достижения не более 10 баллов суммарно.

# Перечень индивидуальных достижений, результаты которых учитываются при приеме на обучение по образовательным программам аспирантуры

Индивидуальные достижения	Количество начисляемых баллов
Публикации в научных изданиях,	5
индексируемых в наукометрических базах	
данных Web of Science и Scopus	
Публикации в рецензируемых научных	5
изданиях, в которых должны быть	
опубликованы основные научные результаты	
диссертаций на соискание ученой степени	
кандидата наук, на соискание ученой степени	
доктора наук (Перечень ВАК при	
Минобрнауки РФ)	
Патенты на изобретения, полезные модели,	5
промышленные образцы, селекционные	
достижения, свидетельства о государственной	
регистрации программ для электронных	
вычислительных машин, баз данных,	
топологий интегральных микросхем	
Документ об образовании и о квалификации с	5
отличием (в соответствии с п. 1.4 Правил	
приема)	